




Energy Micro (Silicon Labs)


## SI5330C-B00208-GMR

Teilenummer:	SI5330C-B00208-GMR
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN
Datenblätter:	 SI5330C-B00208-GMR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	32919 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

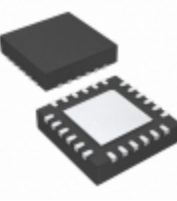
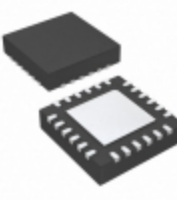
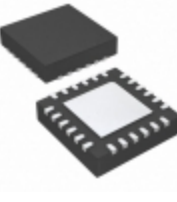
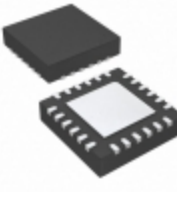
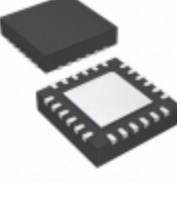
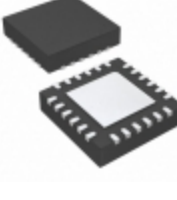
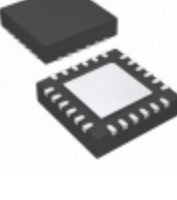
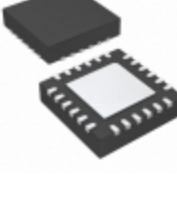
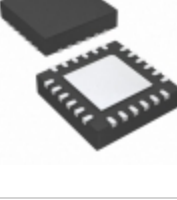
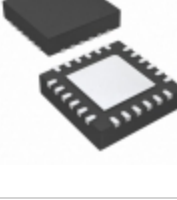
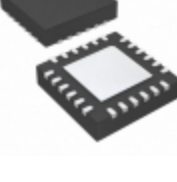
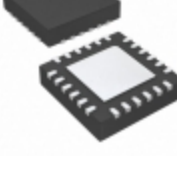
## Spezifikationen von SI5330C-B00208-GMR

TEILENUMMER	SI5330C-B00208-GMR
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	32919 pcs
DATENBLATT	 SI5330C-B00208-GMR.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.71 V ~ 3.63 V
ART	Fanout Buffer (Distribution), Translator
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:4
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-VFQFN Exposed Pad
AUSGABE	HCSL
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
FREQUENZ - MAX	250MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 250MHz 24-VFQFN Exposed Pad
BASISTEILENUMMER	SI5330

## Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	SI5330C-B00208-GMR-Vertriebspartner	SI5330C-B00208-GMR Lieferant
SI5330C-B00208-GMR Preis	SI5330C-B00208-GMR Bilder	SI5330C-B00208-GMR-Bild
SI5330C-B00208-GMR PDF-Datenblatt	SI5330C-B00208-GMR Datenblatt herunterladen	SI5330C-B00208-GMR Datenblatt
SI5330C-B00208-GMR-Bestand	SI5330C-B00208-GMR kaufen	Energy Micro (Silicon Labs) kaufen SI5330C-B00208-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Vertriebspartner
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR
Silicon Laboratories SI5330C-B00208-GMR	Silicon Labs SI5330C-B00208-GMR	

## Verwandte Produkte

 <p><b>SI5330C-B00209-GMR</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN  Auf Lager: 40560 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330C-B00207-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN  Auf Lager: 26152 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330F-A00216-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN  Auf Lager: 6075 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330C-A00207-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN  Auf Lager: 2737 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330C-B00209-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN  Auf Lager: 26855 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330C-B00207-GMR</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN  Auf Lager: 30289 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330C-A00208-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN  Auf Lager: 5973 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330F-A00215-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN  Auf Lager: 5380 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330F-B00214-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN  Auf Lager: 61226 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330C-B00208-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN  Auf Lager: 29483 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330F-A00214-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN  Auf Lager: 3000 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330C-A00209-GM</b>  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)  Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN  Auf Lager: 5239 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

